

DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, Syarifah., Ramadhan, Tezar., dan Yanis, Muflihani., 2015, *Kandungan Nutrisi dan Sifat Fungsional Tanaman Kelor (Moringa oleifera)*, Buletin Pertanian Perkotaan Vol.5 No.2, 2015.
- Depkes RI, 2005, *Daftar Komposisi Bahan Makanan* Depkes RI, Jakarta
- Irawan, M.F. 2017. *Analisis Usaha Stick Daun Kelor di Desa Mangaran Kecamatan Mangaran Kabupaten Situbondo*. Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jember.
- Kasmir. 2011. *Kewirausahaan Edisi Revisi*. Jakarta: Rajawali Pres.
- Kasmir. 2014. *Kewirausahaan Edisi Revisi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Krisnadi, A Dudi. 2015. *Kelor Super Nutrisi*. Blora: Pusat Informasi dan Pengembangan Tanaman Kelor Indonesia.
- Mendieta-Araica B, Spöndly E, Reyes-Sánchez N, Salmerón-Miranda F, Halling M (2013). *Biomass production and chemical composition of Moringa oleifera under different planting densities and levels of nitrogen fertilization*. Agroforest. Syst. 87:81-92.
- Rukmana, Yudirachman, 2016. *Untung Selangit dari Agibisnis Teh*. Yogyakarta: Lily Publisher.
- Setyaningrum, D. 2017. *Analisis Usaha Kue Kacang Keju Di Desa Kesilir Kecamatan Wuluhan Kabupaten Jember*. Tugas akhir. Politeknik Negeri Jember.
- Susanti. 2019. *Eksperimen Pembuatan Kue Kuping Gajah Bahan Dasar Tepung Terigu Substitusi Tepung Suweg (Amorphophallus Campanulatus)*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Warisno dan K. Dahana, 2010. *Bertanam Buah Naga*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Widiasari, S. 2017. *Analisis Usaha Kue Matahari Mini Rasa Jahe Di Desa Rowosari Kecamatan Sumberjambe Kabupaten Jember*. Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jember.